/ptmp/mlan/20230420-01-DKES\_MONKES\_SFINCS\_benchmark/MONKES\_DKES\_results/W7X-EIM/0.200/Gamma\_11\_Gamma\_31\_1.plt

MONKES Gamma\_31

MONKES Gamma\_31 MONKES Gamma\_11 → MONKES → MONKES + SFINCS SFINCS L12 0.35 -× SFINCS L21  $10^{1}$  -0.30 -0.25 10<sup>0</sup> -0.20 0.15  $10^{-1}$   $\pm$ 0.10 0.05 10-2 -0.00 -0.05 - $10^{-2}$ 10<sup>-5</sup>  $10^{-4}$ 10<sup>-3</sup>  $10^{-1}$ 10<sup>0</sup>  $10^{1}$  $10^{2}$ 10<sup>-5</sup>  $10^{-4}$  $10^{-3}$ 10-2  $10^{-1}$ 10<sup>0</sup> 10<sup>2</sup>  $10^{1}$ 

/cobra/ptmp/mlan/20230420-01-DKES\_MONKES\_SFINCS\_benchmark/20230420-01-027-W7X-EIM\_Er0\_nuScan/compare\_monkes\_sfincs

MONKES nu

MONKES nu